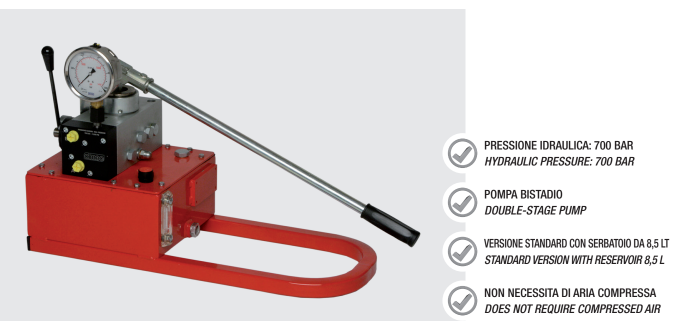


SERIE P2270M-9



CARATTERISTICHE

Pompa a mano bistadio ad elevata portata con distributore idraulico a leva 4 vie 3 posizioni incorporato per l'alimentazione di cilindri a doppio effetto.

Un'economico strumento portatile dotato di serbatoio olio da 8,5 litri e pressione massima di esercizio 700 bar.

Azionabile con comando a leva manuale, NON NECESSITA DI ARIA COMPRESSA, al raggiungimento della pressione idraulica desiderata, mantiene in carico il circuito. Dotata di valvola di massima pressione esterna a protezione di eventuali sovraccarichi trova impiego nell'alimentazione di cilindri per sollevare, tirare, spingere.

A richiesta, la pompa può essere fornita con gli accessori per impianto oleodinamico.

CHARACTERISTICS

Double-stage hand pump with high flow rate and hydraulic directional levier distributor four-way three positions for supplying double-acting cylinders.

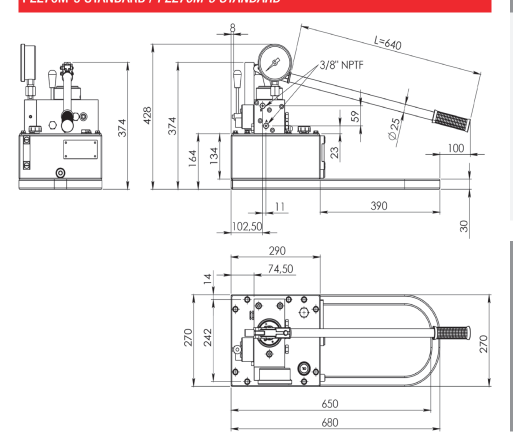
A portable, low-cost device equipped with 8,5 litre tank and having maximum operating pressure of 700 bar.

Manual levier-operated, it DOES NOT REQUIRE COMPRESSED AIR; it cuts out when the maximum hydraulic pressure is reached, keeping the circuit pressurised. Fitted with external relief valve for overload protection, it is used to operate lifting, pulling and pushing cylinders.

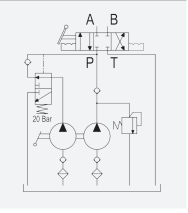
Hydraulic system optional accessories are available.

Modello <i>Model</i>			P2270M-9		
Pressione massima 1° stadio Maximum pressure 1st stage	bar		20		
Pressione massima 2° stadio Maximum pressure 2nd stage	bar		700		
Corsa pistone Piston stoke	mm		34		
Volume olio per corsa 1° stadio Oil volume for stoke 1st stage	cm ³		133		
Volume olio per corsa 2° stadio Oil volume for stoke 2nd stage	cm ³		4		
Capacità serbatoio Reservoir capacity	Lt	8,5		Utilizzabile / <i>Usable</i> 6	
Peso pompa standard Standard pump weight	Kg		23		

P2270M-9 STANDARD / P2270M-9 STANDARD



P2270M-9 STANDARD P2270M-9 STANDARD



ATTENZIONE LA PRESSIONE MASSIMA DI USCITA NON DEVE MAI SUPERARE 700 BAR. UTILIZZARE OLIO IDRAULICO COMPATIBILE CON GUARNIZIONI IN NBR. PER LIQUIDI DIFFERENTI SI PREGA DI CONTATTARE L'UFFICIO TECNICO.

WARNING
OUTLET PRESSURE MUST NEVER
EXCEED 700 BAR.

RECOGNIZED HYDRAULIC FLUID COMPATIBLE WITH BUNA-N SEALS. FOR OTHER FLUIDS PLEASE CONTACT TECHNICAL DEPT.

ACCESSORI / ACCESSORIES

Componenti idraulici e pneumatici Hydraulic and pneumatic components